# MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO INSTITUTO FEDERAL DE SANTA CATARINA INSTITUTO FEDERAL COLEGIADO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO – CEPE

# SOLICITAÇÃO DE AUTORIZAÇÃO DA OFERTA DE CURSO DE QUALIFICAÇÃO OU CURSO FIC

AutoCAD 2D na Construção Civil

# **CAMPUS SÃO CARLOS**

# 1. Campus

(anexar a deliberação de solicitação do curso pelo do Colegiado do Campus, devidamente assinada por seu presidente)

# 2. Endereço e Telefone do Campus

Instituto Federal de Santa Catarina – Câmpus São Carlos Rua Aloísio Stoffel, 1271, Jardim Alvorada, CEP 89885-000 São Carlos/SC

Tel: 49 3325 4149

# **RESPONSÁVEL PELO CURSO**

### 3. Nome do responsável pelo projeto

Leonardo Ribeiro Moço Pessanha

#### 4. Contatos

leonardo.pessanha@ifsc.edu.br (49) 3325-4149

#### 5. Nome do Coordenador do curso

Leonardo Ribeiro Moço Pessanha

# **INFORMAÇÕES SOBRE O CURSO**

#### 6. Nome do curso

AutoCAD 2D na Construção Civil

# 7. Número da resolução de autorização do curso original

Resolução nº 43/2014

#### 8. Turno de oferta

Conforme a demanda

#### 9. Modalidade:

Presencial

#### 10. Carga horária total

48 horas

# 11. Justificativa para oferta neste Campus

Justifica-se pela inexistência, na cidade e cidades vizinhas, de cursos gratuitos de capacitação voltado a construção civil frente a existência de empresas e profissionais do setor que atuam na cidade e região.

# 12. Público-alvo na cidade e região

Profissionais da área de construção civil como: arquitetos, engenheiros civis, técnicos de edificações, estudantes da área, desenhistas, entre outros.

#### 13. Frequência da oferta

Semestral

# 14. Número de vagas por turma e vagas totais

20 vagas por turma devido à capacidade do laboratório de informática.

# 15. Itinerário formativo no contexto da oferta educativa do campus

O curso articula-se com o Curso Técnico de Edificações (Eixo Infraestrutura) ofertado no campus.

# 16. Corpo docente que atuará no curso

Leonardo Ribeiro Moço Pessanha – Arquiteto e Urbanista

#### 17. Instalações que o campus possui para funcionamento do curso

Item	Quantidade	Descrição
Laboratório de Informática	01	20 computadores com software AutoCAD e SketchUp instalados, ligados a internet, para uso dos alunos; 01 mesa para o professor, 01 computador com acesso à internet, quadro branco, tela de projeção e projetor multimídia.
Biblioteca	01	A biblioteca do campus possui acervo bibliográfico na área do curso.

#### 18. Equipamentos e livros a serem adquiridos

A biblioteca do campus dispõe de bibliografia específica para a área de Construção Civil.